



**AEG**  
perfekt in form und funktion



**LM7000**

DE • FR • NL • EN • IT

## PRACTICAL INFORMATION

<b>DE</b>	Sehr geehrte Kundin.....	3
<b>FR</b>	Cher/Chère client(e).....	3
<b>NL</b>	Geachte klant.....	3
<b>EN</b>	Dear Customer.....	3
<b>IT</b>	Gentile cliente.....	4

## CONTENTS

<b>DE</b>	Anleitung.....	5–22
	Vor der ersten Inbetriebnahme des Geräts lesen Sie bitte die Sicherheitshinweise auf Seite 6.	
<b>FR</b>	Mode d'emploi.....	5–22
	Avant d'utiliser cet appareil pour la première fois, veuillez lire les consignes de sécurité en page 7.	
<b>NL</b>	Gebruiksaanwijzing.....	5–22
	Lees het veiligheidsadvies op pagina 8 voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt.	
<b>EN</b>	Instruction book.....	5–22
	Before using the appliance for the first time, please read the safety advice on page 9.	
<b>IT</b>	Libretto di istruzioni.....	23–30
	Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta, leggere attentamente le norme di sicurezza riportate a pagina 24.	

**Sehr geehrte Kundin,**

**Schön, dass Sie unseren Espresso-Automat „Fantasia“ gekauft haben – wir wünschen Ihnen viel Freude damit!**

Einige praktische Ratschläge zu Funktion und Verwendung unserer neuen Kapsel-Kaffeemaschine mit Milchschaumer würden wir Ihnen noch gerne mit auf den Weg geben.

Verwenden Sie zur Milchzubereitung bitte die in der Bedienungsanleitung empfohlene optimale Menge. Schäumen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit immer mindestens die Milchmenge für einen kleinen Cappuccino  auf, auch wenn Sie weniger aufgeschäumte Milch benötigen. Die maximale Menge an Milch, die Sie auf einmal aufschäumen können, ist durch das Milchkaffee-Symbol  gekennzeichnet.

Wenn Sie eine zu kleine Menge an Milch verwenden, fängt die Milch an zu kochen, und wenn Sie eine zu große Menge an Milch verwenden, kann das Milchgefäß überlaufen. Der Motor des Milchschaumers kann durch überlaufende Milch beschädigt werden.

**Geachte klant,**

**Wij zijn blij dat u onze Fantasia-espressomachine hebt gekocht en we hopen dat u er veel plezier van hebt.**

Graag willen we u wat praktische informatie geven over het gebruik en de werking van uw nieuwe koffiecapsule-apparaat met melkopschuimer.

Houd voor het bereiden van de melk alstublieft de optimale hoeveelheid aan die wordt aanbevolen in de handleiding. Gebruik voor uw eigen veiligheid ten minste de hoeveelheid melk voor een kleine kop cappuccino , zelfs als u minder opgeschuimde melk nodig hebt. De maximale hoeveelheid melk die u kunt opschuimen wordt aangegeven door het pictogram Latte .

Bij kleinere hoeveelheden zal de melk gaan koken en als er meer dan de maximale hoeveelheid melk wordt gebruikt, kan er opgeschuimde melk over de rand lopen. Overgekookte melk kan de motor van de melkopschuimer beschadigen.

**Cher/Chère client(e),**

**Nous sommes ravis que vous ayez fait l'acquisition de notre machine à espresso Fantasia. Nous espérons que vous l'appréciez.**

Nous souhaitons vous donner quelques informations pratiques concernant le fonctionnement et l'utilisation de votre nouvelle machine à café à capsule avec mousser à lait.

Pour les préparations laitières, veuillez suivre les quantités optimales recommandées dans ce manuel. Pour votre sécurité, utilisez au moins la quantité de lait correspondant au petit cappuccino , même si vous n'avez pas besoin d'autant de mousse de lait. La quantité maximale de lait que vous pouvez faire mousser est indiquée par l'icône Latte .

En plus petites quantités, le lait viendrait à bouillir. Et si vous dépassez le niveau maximum de lait spécifié, la mousse de lait pourrait déborder du réservoir de lait. Les débordements de lait risqueraient d'endommager le moteur du mousser.

**Dear Customer,**

**We are happy that you bought our Fantasia espresso machine and we hope you will enjoy it!**

We would like to give you some practical information regarding the function and use of your new capsule coffee machine with milk frother.

For milk preparation please follow the optimal amount recommended in the manual. For your safety, even if you need less foamed milk please use at least the amount of milk corresponding to the small cappuccino . The maximum amount of milk that you can foam is indicated by the Latte icon .

Smaller quantities will bring the milk to boil, if milk quantity is above the maximum level milk foam can overflow out of the milk vessel. Overflowing milk can damage the motor of the frother unit.

*Gentile cliente,*

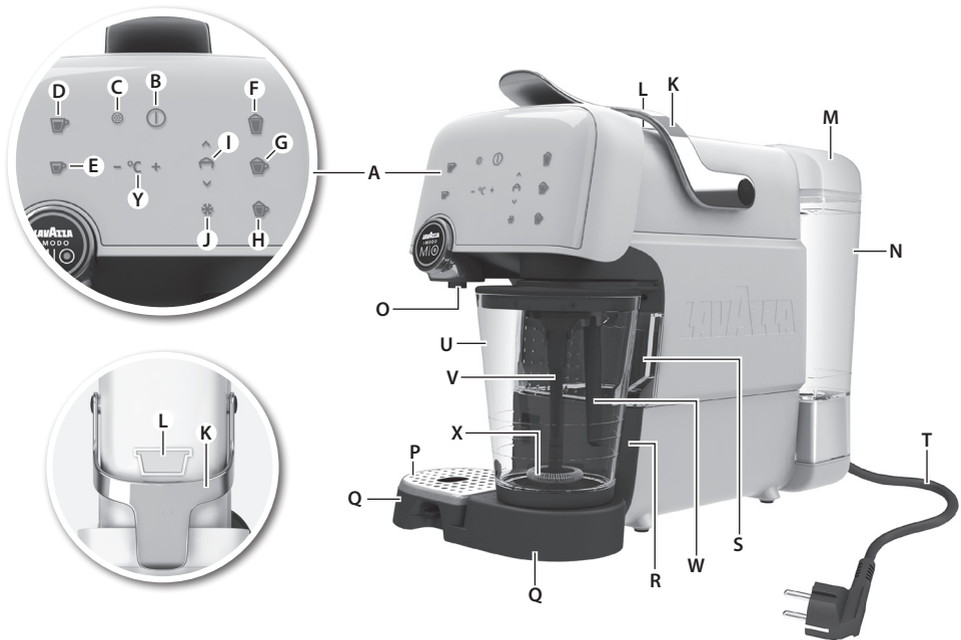
***Siamo lieti che abbia acquistato la nostra macchina per il caffè espresso Fantasia e speriamo possa sfruttarne tutte le funzionalità!***

Desideriamo offrirLe alcune informazioni pratiche sulle funzioni e sull'uso della Sua nuova macchina per caffè in capsule con montalatte.

Per la preparazione del latte, si prega di fare riferimento alle quantità riportate nel manuale. Per questioni di sicurezza, anche se si desidera montare una quantità inferiore di latte, si prega di utilizzare almeno la quantità di latte corrispondente al cappuccino corto . L'icona

Latte  indica la quantità massima di latte che può essere montata.

Quantità di latte inferiori a quelle indicate portano il latte ad ebollizione; al contrario, quantità di latte superiori al livello massimo possono far traboccare la crema dal bicchiere per il latte. La fuoriuscita del latte in eccesso può danneggiare il motore del frullino.



## DE

### Teile

- A. Bedienfeld (Touchscreen)
- B. Ein-/Aus-Taste
- C. Entkalkungsalarm-Anzeige
- D. Caffè-Crema-Taste
- E. Espresso-Taste
- F. Milchkaffee-Taste
- G. Taste für einen großen Cappuccino
- H. Taste für einen kleinen Cappuccino
- I. Einstellungen für das Aufschäumen von Milch
- J. Anzeige für das Aufschäumen von kalter Milch
- K. Hebel
- L. Kapselfach
- M. Wassertankdeckel
- N. Wasserbehälter
- O. Kaffeeauslass
- P. Tropfschalengitter
- Q. Auffangschale
- R. Abwasserbehälter
- S. Behälter für verbrauchte Kapseln
- T. Netzkabel mit Stecker
- U. Milchgefäß
- V. Quirl
- W. Dampfleitung
- X. Aufschäumerspirale, herausnehmbar
- Y. Temperatur-Einstelltaste

## FR

### Éléments

- A. Panneau de commande (Écran tactile)
- B. Touche MARCHE/ARRET
- C. Voyant d'alarme Détartrage
- D. Touche Caffè Crema
- E. Touche Espresso
- F. Touche Latte
- G. Touche Grand Cappuccino
- H. Touche Petit Cappuccino
- I. Réglage du moussoir à lait
- J. Voyant de moussage de lait froid
- K. Levier
- L. Emplacement capsule
- M. Couvercle du réservoir d'eau
- N. Réservoir d'eau
- O. Sortie café
- P. Plaque d'égouttage
- Q. Bac récolte-gouttes
- R. Récipient pour d'eau usagées
- S. Récipient pour capsules usagées
- T. Cordon et fiche d'alimentation
- U. Réservoir de lait
- V. Fouet
- W. Tuyau à vapeur
- X. Spirale amovible du fouet
- Y. Touche de réglage de la température

## NL

### Onderdelen

- A. Bedieningspaneel (aanraakscherm)
- B. Aan/Uit schakelaar
- C. Ontkalkingsindicator
- D. Caffè Crema-knop
- E. Espresso-knop
- F. Latte-knop
- G. Grote Cappuccino-knop
- H. Kleine Cappuccino-knop
- I. Melkschuim-instellingen
- J. Indicator koude melk opschuimen
- K. Handel
- L. Capsulecompartiment
- M. Deksel waterservoir
- N. Waterreservoir
- O. Koffie-uitloop
- P. Rooster lekbakje
- Q. Lekbak
- R. Container voor afvalwater
- S. Container voor gebruikte capsules
- T. Netsnoer & stekker
- U. Melkreservoir
- V. Garde
- W. Stoompijpie
- X. Verwijderbare roerspiraal
- Y. Knop temperatuurinstelling

## EN

### Components

- A. Control Panel (Touch screen)
- B. ON/OFF button
- C. Descaling alarm indicator
- D. Caffè Crema button
- E. Espresso button
- F. Latte button
- G. Large Cappuccino button
- H. Small Cappuccino button
- I. Milk frothing settings
- J. Cold milk frothing indicator
- K. Lever
- L. Capsule compartment
- M. Water tank lid
- N. Water tank
- O. Coffee spout
- P. Drip tray grid
- Q. Drip tray
- R. Waste water container
- S. Used capsules container
- T. Power cord & plug
- U. Milk vessel
- V. Whisker
- W. Steam pipe
- X. Removable whisking spiral
- Y. Temperature setting button

## **Lesen Sie die nachfolgenden Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen.**

DE

- Dieses Gerät kann nur von Kindern über 8 Jahren benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder eine Einweisung in die sichere Nutzung des Geräts und die damit verbundenen Gefahren erhalten haben. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden beaufsichtigt. Halten Sie Kinder unter 8 Jahren vom Gerät und dem Netzkabel fern.
- Die Geräte können von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen dann verwendet werden, wenn sie durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt werden oder in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und die mit dem Gerät verbundenen Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Das Gerät darf nur an Stromquellen angeschlossen werden, deren Spannung und Frequenz mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen!
- Das Gerät niemals benutzen oder handhaben, wenn
  - das Netzkabel beschädigt ist,
  - das Gehäuse beschädigt ist.
- Das Gerät darf nur an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden. Bei Bedarf kann ein Verlängerungskabel verwendet werden, das mit 10 A belastbar ist.
- Ein beschädigtes Gerät oder Netzkabel muss vom Hersteller, von seinem Service-Vertreter oder einer entsprechend qualifizierten Person instandgesetzt werden, um Gefahren zu vermeiden
- Stellen Sie das Gerät immer auf eine ebene, waagrechte Fläche.
- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, wenn es an die Netzspannung angeschlossen ist.
- Das Gerät und seine Zubehörteile werden im Betrieb heiß. Benutzen Sie nur den vorgesehenen Griff und die Seitenteile. Lassen Sie es vor dem Reinigen oder Aufbewahren abkühlen.
- Es ist normal, dass die Kaffeemaschine während des Kaffeekochens Geräusche erzeugt. Diese Geräusche werden meist von der Pumpe oder dem Motor verursacht.
- Das Netzkabel darf nicht mit heißen Teilen des Geräts in Berührung kommen.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeit.
- Überschreiten Sie die am Gerät angezeigte maximale Füllmenge nicht.
- Füllen Sie den Wassertank nur mit kaltem Wasser, niemals mit Milch oder anderen Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn kein Wasser in den Tank eingefüllt ist.
- Das Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt bestimmt. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für mögliche Schäden, die durch unsachgemäße oder fehlerhafte Benutzung verursacht wurden.
- Tragen Sie die Maschine nicht am Griff.
- Diese Maschine kann nur mit Kapseln verwendet werden, die mit LAVAZZA A MODO MIO kompatibel sind. Fassen Sie nicht mit Ihren Fingern in das Kapselfach und stecken Sie keinen Gegenstand hinein. Die Kapseln können nur einmal verwendet werden.

## **Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, il est impératif de lire attentivement les instructions suivantes.**

FR

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans, uniquement s'ils sont surveillés ou ont reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité, et s'ils comprennent les risques encourus. Seuls les enfants âgés de plus de 8 ans, surveillés par un adulte, peuvent entreprendre une opération de nettoyage ou de maintenance sur l'appareil. L'appareil et son câble d'alimentation doivent être conservés hors de portée des enfants âgés de moins de 8 ans.
- Cet appareil peut être utilisé par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles et mentales sont réduites ou dont les connaissances et l'expérience sont insuffisantes, à condition d'être surveillés ou d'avoir reçu des instructions concernant l'utilisation sécurisée de l'appareil et de comprendre les risques encourus.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil.
- L'appareil doit être branché sur un réseau électrique correspondant à la tension et à la fréquence d'alimentation indiquées sur la plaque signalétique.
- Ne jamais utiliser ou prendre l'appareil si
  - le cordon d'alimentation est endommagé,
  - le boîtier est endommagé.
- L'appareil doit être raccordé à la terre. Si nécessaire, il est possible d'utiliser une rallonge compatible 10 A.
- Si l'appareil ou le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, l'un de ses réparateurs ou toute autre personne dûment qualifiée, afin d'éviter tout danger.
- Toujours placer l'appareil sur une surface plane et horizontale.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est raccordé à l'alimentation électrique.
- Pendant le fonctionnement, l'appareil et les accessoires sont chauds. Utilisez uniquement la poignée indiquée, les panneaux latéraux. Laissez l'appareil refroidir avant de le nettoyer ou de le ranger.
- Lors de la préparation du café, il est normal que le moteur et la pompe de la machine produisent un certain bruit.
- Le cordon d'alimentation ne doit jamais entrer en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne pas dépasser le niveau maximum de remplissage indiqué sur l'appareil.
- Remplir le réservoir uniquement avec de l'eau froide, jamais avec du lait ou un autre liquide.
- Ne pas utiliser l'appareil si le réservoir d'eau n'a pas été préalablement rempli.
- Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation incorrecte de l'appareil.
- Ne transportez pas la machine par la poignée.
- Cette machine peut être utilisée uniquement avec des capsules compatibles avec LAVAZZA A MODO MIO. Ne mettez pas vos doigts ou tout autre objet dans le compartiment des capsules. Les capsules ne peuvent être utilisées qu'une seule fois.

## **Lees de volgende instructies aandachtig door voordat u het apparaat voor de eerste keer in gebruik neemt.**

NL

- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder indien zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilig gebruiken van het apparaat en indien zij de eventuele gevaren begrijpen. Reiniging en onderhoud mag niet worden uitgevoerd door kinderen tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en er toezicht is. Houd het apparaat en de snoeren buiten het bereik van kinderen jonger dan 8 jaar.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door mensen met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, indien zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilig gebruiken van het apparaat en indien zij de eventuele gevaren begrijpen.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Het apparaat mag alleen worden aangesloten op een stroomtoevoer waarvan de spanning en frequentie voldoen aan de specificaties op het classificatieplaatje!
- U mag het apparaat nooit gebruiken of oppakken als
  - het netsnoer beschadigd is,
  - de behuizing beschadigd is.
- Het apparaat mag alleen worden aangesloten op een geaard stopcontact. Indien nodig kan een verlengsnoer worden gebruikt dat geschikt is voor 10 A.
- Als het apparaat of de voedingskabel is beschadigd, moet het apparaat door de fabrikant, de servicevertegenwoordiger of een andere gekwalificeerde persoon worden vervangen om risico's te vermijden.
- Plaats het apparaat altijd op een plat, horizontaal oppervlak.
- Laat het apparaat nooit onbeheerd achter wanneer het is aangesloten op het elektriciteitsnet.
- Het apparaat en het toebehoren worden heet tijdens de bediening. Gebruik alleen de speciale hendel en de zijpanelen. Laat het apparaat eerst even afkoelen voordat u het reinigt of opbergt.
- Het is normaal dat de machine geluid maakt als er koffie wordt gezet, dit is afkomstig van de pomp en de motor.
- Het netsnoer mag niet in contact komen met een van de hete onderdelen van het apparaat.
- Dompel het apparaat niet onder in water of een andere vloeistof.
- Vul het apparaat niet met meer water dan de maximaal toegestane hoeveelheid zoals op het apparaat is aangegeven.
- Vul het waterreservoir alleen met koud water. Gebruik nooit melk of andere vloeistoffen.
- Gebruik het apparaat niet als het waterreservoir niet is gevuld.
- Dit apparaat is alleen bestemd voor huishoudelijk gebruik. De fabrikant aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor mogelijke schade als gevolg van onbehoorlijk of onjuist gebruik.
- Draag het apparaat niet aan de hendel.
- Deze machine kan alleen worden gebruikt met capsules die compatibel zijn met L'AZZURA A MODO MIO. Steek geen vingers of andere voorwerpen in het capsulecompartiment. De capsules kunnen slechts eenmaal worden gebruikt.

## **Read the following instruction carefully before using machine for the first time.**

EN

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above only if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are aged from 8 years and above and supervised. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years.
- Appliances can be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge only if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- The appliance may only be connected to a power supply whose voltage and frequency comply with the specifications on the rating plate!
- Never use or pick up the appliance if
  - the supply cord is damaged,
  - the housing is damaged.
- The appliance must only be connected to an earthed socket. If necessary an extension cable suitable for 10 A can be used.
- If the appliance or the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person, in order to avoid hazard.
- Always place the appliance on a flat, level surface.
- Never leave the appliance unattended while connected to the supply mains.
- The appliance and accessories become hot during operation. Use only designated handle, the side panels. Allow to cool down before cleaning or storage.
- While making coffee, it is normal that the machine creates some noise coming from the pump and the motor.
- The mains cable must not come into contact with any hot parts of the appliance.
- Do not immerse the appliance in water or any other liquid.
- Do not exceed the maximum filling volume as indicated on the appliances.
- Fill the water tank only with cold potable water, never with milk or other liquids.
- Do not use the appliance if the water tank has not been filled.
- This appliance is intended for domestic use only. The manufacturer cannot accept any liability for possible damage caused by improper or incorrect use.
- Do not carry machine by the handle.
- This machine can only be used with LAVAZZA A MODO MIO compatible capsules. Do not put your fingers or any other object in the capsule compartment. The capsules can be used only once.



DE

**1. Stellen Sie die Maschine auf eine ebene Fläche.** Reinigen Sie den Behälter vor dem ersten Gebrauch. Füllen Sie den Behälter mit kaltem Wasser (trinkbar und nicht sprudelnd). *(Die Maschine darf nicht mit einem leeren Behälter eingeschaltet werden!)* Stecken Sie das Netzkabel in die Steckdose und drücken Sie die Einschalttaste. Die Maschine ist betriebsbereit, wenn die Tasten aufhören zu blinken und konstant leuchten.

**2. Wenn Sie die Maschine zum ersten Mal einschalten:**  
Stellen Sie eine Schüssel (mindestens 1,2 l Fassungsvermögen) unter die Kaffeedüse und brühen Sie dann zwei Tassen Caffè Crema auf. Füllen Sie den Milchbecher ebenfalls mit frischem Wasser und drücken Sie die Taste „Latte“, um die Funktion „Latte“ ein Mal ohne Milch durchlaufen zu lassen.

**3. Die Maschine darf nicht mit einem leeren Tank verwendet werden!**  
Wird sie zu lange ohne Wasser betrieben, kann die automatische Ansaugung blockieren. Im Falle einer Störung lesen Sie bitte den Abschnitt „Fehlersuche“ auf Seite 20.

FR

**1. Posez la machine sur une surface plane.** Rincez le réservoir avant de l'utiliser. Remplissez le réservoir avec de l'eau potable et non gazeuse. *(La machine ne doit pas être utilisée avec un réservoir vide !)* Branchez le cordon d'alimentation au secteur et pressez sur la touche MARCHÉ. La machine est prête à être utilisée lorsque les touches cessent de clignoter et restent allumées en continu.

**2. Lors de la première mise en service de la machine :**  
Placez un récipient (d'une capacité minimale de 1,2 l) sous le bec à café et préparez 4 tasses de café Caffè Crema.  
Activez également la fonction Latte une fois en appuyant sur la touche Latte lorsque le verre à lait est rempli d'eau.

**3. La machine ne doit pas être utilisée avec le réservoir vide !**  
Si vous l'utilisez sans eau pendant trop longtemps, l'amorçage automatique pourrait se bloquer. En cas de problème, veuillez vous reporter au chapitre « En cas d'anomalie de fonctionnement » à la page 20.

NL

**1. Plaats het apparaat op een vlak oppervlak.** Spoel het reservoir om voor gebruik. Vul het reservoir met koud water. *(Het apparaat mag niet worden gebruikt als het reservoir leeg is!)* Steek de stekker in het stopcontact en druk op de knop ON. Het apparaat is klaar voor gebruik als het indicatielampje niet meer knippert en blijft branden.

**2. Wanneer u de machine voor de eerste maal gebruikt.**  
Zet een kom (met een minimale inhoud van 1,2 l) onder het koffiemondstuk en zet 4 kopjes Caffè Crema-koffie.  
Activeer ook één maal de Latte-functie door op de Latte-toets te drukken met water in het melkglas.

**3. Het apparaat mag niet met een leeg reservoir worden gebruikt!**  
Als u het te lang zonder water gebruikt, dan kan de auto-bereiding worden geblokkeerd. Kijk bij problemen op pagina 21 Probleemoplossing.

EN

**1. Place the machine on a flat surface.** Rinse the tank before using it. Fill the tank with cold, potable and non sparkling water. *(The machine must not be used with empty tank!)* Plug the power cord into the mains and press the ON button. The machine is ready to use when the buttons stop flashing and become steady.

**2. When starting the machine for the first time:**  
Place a bowl (1.2l capacity minimum) under the coffee spout, and brew 4 cups of Caffè Crema coffee.  
Run also the Latte function one time by pressing the Latte button with water in the milk glass.

**3. The machine must not be used with empty tank!** If you use it without water for a too long time the auto priming could be blocked. If there is an issue please check Troubleshooting section on page 21.



**1. Positionierung der Auffangschale für unterschiedlich große Tassen.** Die Positionierung der Auffangschale lässt sich leicht ändern, um eine größere Tasse darauf stellen zu können. Halten Sie die Schale mit Ihrem Daumen und Ihrem Zeigefinger fest und drücken Sie auf den Plastikhebel, der sich unten an der Auffangschale befindet, um die Auffangschale neu zu positionieren oder zu entfernen. Positionieren Sie die Auffangschale so, dass Sie die Tasse, die Sie verwenden möchten, gut darauf abstellen können. Wenn die Auffangschale die richtige Position erreicht hat, rastet sie ein, und Sie hören ein Klickgeräusch. Das metallene Tropfschalengitter kann ebenfalls am Sockel der Auffangschale angebracht werden.

**1. Positionnement du bac d'égouttement pour différentes tailles de tasse.** Vous pouvez facilement retirer la plaque à tasses et placer une plus grande tasse. Pour la repositionner ou la retirer, saisissez le bac avec le pouce et l'index, puis appuyez sur le levier en plastique situé au bas du bac d'égouttement. Remettez-la dans la position adaptée à la taille de la tasse que vous souhaitez utiliser. Un déclic se fait entendre lorsque le bac est en position correcte. La grille métallique du bac d'égouttement peut aussi être placée sur la base du bac.

**1. Plaatsing van de lekbak voor verschillende bekerroottes.** U kunt de lekbak makkelijk verplaatsen zodat er een grotere beker op past. Om de bak te verplaatsen of te verwijderen, houd u de bak met duim en wijsvinger vast en drukt u op de plastic hendel aan de onderzijde van de lekbak. Plaats deze terug naar de stand die past bij de kop die u wilt gebruiken. U hoort een klik zodra de lekbak in de juiste positie staat. Het metalen rooster van de lekbak kan ook direct op de basis van de lekbak worden geplaatst.

**1. Drip tray positioning for different cup sizes.** You can easily position the drip tray and fit a bigger cup on it. To reposition or remove it, hold the tray with your thumb and index finger and press the plastic lever located at the bottom of the drip tray. Place it back to the position that fits the cup you would like to use. You can hear a clicking sound when the tray is in the right position. The metal drip tray grid can be placed on drip tray base as well.



**2. A MODO MIO Kapseln.** Diese Maschine kann nur mit Kapseln verwendet werden, die mit LAVAZZA A MODO MIO kompatibel sind. Mit Einzelporionskapseln brühen Sie eine Tasse Kaffee. Verwenden Sie die Kapsel NICHT MEHR als einmal. Werden zwei oder mehr Kapseln eingesetzt, kann dies zu einer Fehlfunktion der Maschine führen.

**2. Capsules A MODO MIO.** Cette machine peut être utilisée uniquement avec des capsules compatibles avec LAVAZZA A MODO MIO. Les capsules monodoses permettent de préparer une tasse de café. Ne pas réutiliser les capsules. L'insertion de 2 ou plusieurs capsules peut entraîner un dysfonctionnement de la machine.

**2. A MODO MIO capsules.** Deze machine kan alleen worden gebruikt met capsules die compatibel zijn met LAVAZZA A MODO MIO. Met de capsules voor een kopje zult u één koffie / product kunnen zetten. Gebruikt de capsules NIET MEER dan eenmaal. Als u 2 of meerdere capsules inbrengt, dan kan dit de machine beschadigen.

**2. Fantasia works only with LAVAZZA A MODO MIO compatible capsules** This machine can only be used with LAVAZZA A MODO MIO compatible capsules. DO NOT use the capsules more than once. Inserting 2 or more capsules can cause the machine to malfunction.

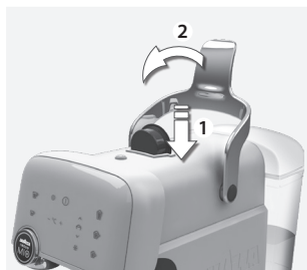


**3. Die Maschine ist mit einer Energiesparfunktion ausgerüstet,** die die Maschine automatisch nach 9 Min. ausschaltet, wenn sie in dieser Zeit nicht benutzt wird. Um die Abschaltautomatik auf 30 Minuten festzulegen, halten Sie die Tasten für einen Cappuccino und einen großen Cappuccino gleichzeitig für mehr als 3 Sekunden gedrückt. Wenn die Taste für einen kleinen Cappuccino anfängt, mit hoher Frequenz zu blinken, drücken Sie die Taste für einen großen Cappuccino.

**3. La machine est équipée d'une fonction économie d'énergie** qui éteint automatiquement la machine après 9 minutes d'inactivité. Vous pouvez régler la fonction d'arrêt automatique sur 30 minutes en appuyant simultanément sur les boutons Cappuccino et Grand Cappuccino pendant plus de 3 secondes. Peu après, lorsque le bouton Petit Cappuccino commence à clignoter rapidement, appuyez sur le bouton Grand Cappuccino.

**3. De machine werd voorzien van een energiebesparende functie** die de machine automatisch na 9 minuten inactiviteit uitschakelt. U kunt de automatisch uitschakeling instellen op 30 minuten door de knoppen Cappuccino en Large Cappuccino langer dan 3 seconden gelijktijdig in te drukken. Wanneer daarna de Small Cappuccino-knop snel begint te knipperen, drukt u op de Large Cappuccino-knop.

**3. The machine is equipped with an energy saving function** that automatically switches it off after 9 min of inactivity. You can set the automatic switch off to 30 minutes by pressing the Cappuccino and Large Cappuccino buttons at the same time for more than 3 seconds, afterwards when the Small Cappuccino button starts blinking at high frequency press the Large Cappuccino button.



DE

**1. Stellen Sie den Hebel nach oben und setzen Sie eine Kapsel in das Fach.** Schließen Sie den Hebel und drücken Sie die Taste Espresso (klein) oder die Taste Caffè Crema (groß). Sobald der Kaffee fertig ist, stellen Sie den Hebel nach oben und die Kapsel fällt in den Behälter für verbrauchte Kapseln.

**2. Temperatureinstellung.** Sie können vor dem Drücken einer Kaffeetaste aus zwei verschiedenen Zubereitungstemperaturen wählen: Die Standard-Temperatur oder eine niedrigere Temperatur durch Drücken der „°C“-Taste. Die Standard-Temperatur wird durch ein „+“ und eine niedrigere Temperatur durch ein „-“ gekennzeichnet.

**3. Einprogrammieren der Kaffeemenge.** Stellen Sie eine Tasse auf die Kaffee-Auffangschale. Halten Sie die Espresso-Taste oder die Caffè-Crema-Taste so lange gedrückt, bis sie etwa dreimal pro Sekunde blinkt. Halten Sie die Taste gedrückt und lassen Sie die Taste wieder los, sobald die gewünschte Kaffeemenge erreicht ist.

FR

**1. Soulevez le levier et insérez une capsule dans le compartiment.** Refermez le levier et appuyez soit sur la touche Espresso, soit sur la touche Caffè Crema. Lorsque le café est prêt, soulevez le levier et la capsule tombe dans le récipient de capsules usagées.

**2. Sélection de la température.** Avant d'appuyer sur la touche café, vous pouvez choisir deux températures de café : celle par défaut ou une température inférieure. Pour cela, appuyez sur la touche « °C ». La température par défaut est indiquée par un « + » ; les températures inférieures sont indiquées par un « - ».

**3. Programmation de la quantité de café.** Placez une tasse sur le bac d'égouttement de café. Appuyez sur la touche Espresso ou Caffè Crema jusqu'à ce qu'elle se mette à clignoter 3 fois par seconde. Continuez à appuyer sur la touche et ne la relâchez que lorsque vous avez atteint la quantité de café souhaitée.

NL

**1. Til de hendel omhoog, plaats een capsule in het compartiment.** Sluit de hendel en druk op de toets Espresso of Caffè Crema. Als de koffie klaar is, til de hendel omhoog en de capsule zal in de container voor gebruikte capsules vallen.

**2. Temperatuurselectie.** Voordat u op de koffie-knop drukt, kunt u met de „°C“-knop kiezen tussen twee verschillende koffietemperaturen: standaard of lagere temperatuur. De standaardtemperatuur wordt aangegeven met een „+“, een lagere temperatuur wordt aangegeven door „-“.

**3. De hoeveelheid koffie programmeren.** Plaats een kopje op de lekbak. Houd de knop voor Espresso of Caffè Crema ingedrukt totdat deze 3 keer per seconde begint te knipperen. Houd de knop ingedrukt en laat los zodra de gewenste hoeveelheid koffie is bereikt.

EN

**1. Lift the lever, insert a capsule in the compartment.** Close the lever and press either Espresso or Caffè Crema button. When the coffee is ready, lift the lever and the capsule falls down into the used capsules container.

**2. Temperature selection.** Before pressing the coffee button, you can choose between two different coffee temperatures: default, or lower temperature by pressing the „°C“ button. The default temperature is indicated by a „+“, lower temperature is indicated by „-“.

**3. Programming coffee amount.** Place a cup on the coffee drip tray. Press and hold the Espresso or Caffè Crema button until the button starts flashing 3 times per second. Keep the button pressed and release when the desired coffee amount is reached.



4. Solange die Taste gedrückt wird, blinkt sie weiterhin schnell. Die Maschine schaltet dann wieder in den Standby-Modus zurück.

4. La touche continuera à clignoter rapidement tant que vous appuyez dessus. La machine revient en mode de veille.

4. De knop blijft snel knipperen tijdens het indrukken. De machine keert vervolgens terug naar de stand-bymodus.

4. The button will continue to pulse at high frequency while pressing. The machine then returns to standby mode.



#### 1. Zur Standardeinstellung wechseln

Wenn Sie die -Taste für mehr als 3 Sekunden gedrückt halten, setzen Sie die Maschine auf die Standardeinstellungen zurück.

#### 1. Rétablir les paramètres par défaut

Vous pouvez rétablir les paramètres par défaut de l'appareil en appuyant sur la touche  pendant plus de 3 secondes.

#### 1. Resetten naar standaardinstelling

U kunt het apparaat resetten naar de standaardinstellingen door de -knop langer dan 3 seconden ingedrukt te houden

#### 1. Change to default setting

You can reset the machine to default settings by pressing the  button for more than 3 seconds.

# Zubereiten von Cappuccino/Latte / Préparation d'un Cappuccino / Latte Cappuccino/Latte maken / Preparing Cappuccino/Latte



DE

**1. Aufschäumen von Milch für Cappuccino und Latte:** Befüllen Sie das Milchgefäß mit frischer Milch (Standard-Kühlschranktemperatur von 4-8 Grad), bis Sie die Markierungslinie für einen Cappuccino, einen großen Cappuccino oder einen Milchkaffee erreichen (unter- bzw. überschreiten Sie die Markierungen für Cappuccino bzw. Milchkaffee nicht). Setzen Sie den Deckel auf das Milchgefäß, und schieben Sie ihn dann zurück auf die rechte Seite der Auffangschale.

**2. Heißer Milchschaum:** Drücken Sie die Taste für einen Cappuccino, einen großen Cappuccino oder einen Milchkaffee. Das Aufschäumen der Milch ist abgeschlossen. Wenn der Aufschäumvorgang abgeschlossen ist, wird er von der Kaffeemaschine automatisch beendet. Sie können den Vorgang auch manuell abbrechen, indem Sie dieselbe Taste erneut drücken. *Die benötigte Zeit für das Aufschäumen von warmer Milch beträgt etwa 75 Sekunden für einen Cappuccino, 90 Sekunden für einen großen Cappuccino und 110 Sekunden für einen Milchkaffee.*

**3. Kalter Milchschaum:** Drücken Sie die Taste für einen Cappuccino, einen großen Cappuccino oder einen Milchkaffee und halten Sie sie länger als 3 Sekunden lang gedrückt. Die Anzeige für das Aufschäumen von kalter Milch (Schneeflocke) beginnt zu blinken und nur der Quirl wird aktiviert (kein Dampf kommt aus der Dampfleitung). Wenn der Aufschäumvorgang abgeschlossen ist, wird er von der Kaffeemaschine automatisch beendet. Sie können den Vorgang auch manuell abbrechen, indem Sie dieselbe Taste erneut drücken. *Die benötigte Zeit für das Aufschäumen von kalter Milch beträgt etwa 45 Sekunden.*

FR

**1. Pour faire mousser le lait pour le Cappuccino et le Latte:** Remplissez le réservoir de lait de lait frais (à température normale du réfrigérateur de 4-8°), exactement jusqu'à la ligne correspondant à un Cappuccino, à un grand Cappuccino ou à un Latte (le niveau doit impérativement être compris entre la ligne Cappuccino et la ligne Latte). Mettez le couvercle sur le réservoir de lait, puis insérez ce dernier sur la droite de la base du bac d'égouttement.

**2. Mousse chaude :** Appuyez sur la touche Cappuccino, Grand Cappuccino ou Latte. La machine commencera à faire mousser le lait. Le processus de moussage s'arrêtera automatiquement une fois terminé. Vous pouvez également l'interrompre manuellement en appuyant à nouveau sur la même touche. *La durée nécessaire à un moussage chaud est de 75 secondes environ pour un Cappuccino, de 90 secondes pour un Grand Cappuccino et de 110 secondes pour un Latte.*

**3. Mousse froide :** Appuyez sur la touche Cappuccino, Grand Cappuccino ou Latte pendant au moins 3 secondes. Le voyant de moussage à froid (flocon) se met à clignoter et seul le fouet est activé (aucune vapeur provenant du tuyau à vapeur). Le processus de moussage s'arrêtera automatiquement une fois terminé. Vous pouvez également l'interrompre manuellement en appuyant à nouveau sur la même touche. *La durée nécessaire à un moussage à froid est de 45 secondes environ.*

NL

**1. Melkschuim maken voor Cappuccino en Latte:** Vul het melkreservoir met verse melk (standaard koelkasttemperatuur van 4-8 graden) precies op het niveau van de lijn voor Cappuccino, Grote Cappuccino of Latte (niet vullen onder het Cappuccino-niveau of boven de Latte-lijn). Plaats het deksel op het melkreservoir en schuif deze vervolgens terug aan de rechterkant van de lekbak.

**2. Warm schuim maken:** Druk op de knop voor Cappuccino, Grote Cappuccino of Latte. De machine begint met het opschuimen van de melk. Het opschuimen stopt automatisch zodra de melk klaar is. U kunt ook handmatig stoppen door nogmaals op dezelfde knop te drukken. *Geschatte tijd voor warme, schuimende melk is 75 seconden voor Cappuccino, 90 seconden voor een grote Cappuccino en 110 seconden voor Latte.*

**3. Koud schuim maken:** Houd de knop voor Cappuccino, Grote Cappuccino of Latte langer dan 3 seconden ingedrukt. De indicator voor koude schuimende melk (sneeuwvlok) beginnen te knipperen en alleen de garde wordt geactiveerd (er komt geen stoom uit het stoompijpe). Het opschuimen stopt automatisch zodra de melk klaar is. U kunt ook handmatig stoppen door nogmaals op dezelfde knop te drukken. *Geschatte tijd voor koude schuimende melk is 45 seconden.*

EN

**1. Frothing milk for Cappuccino and Latte:** Fill the milk vessel with fresh milk (standard fridge temperature of 4-8 degrees) exactly to the level for the Cappuccino, Large Cappuccino or Latte line (**do not fill below the Cappuccino or above the Latte line**). Place the lid on top of the milk vessel, then slide it back onto the right side of the drip tray base.

**2. Warm frothing:** Press the Cappuccino, Large Cappuccino or Latte button. The machine will start frothing the milk. The frothing process will stop automatically once completed. You can also stop it manually by pressing the same button again. *Approximate time for warm frothing is 75 sec for Cappuccino, 90 sec for large Cappuccino and 110 sec for Latte.*

**3. Cold frothing:** Press the Cappuccino, Large Cappuccino or Latte button for more than 3 seconds. The cold frothing indicator (snowflake) will start flashing and only the whisker will be activated (no steam coming from the steam pipe). The frothing process will stop automatically once completed. You can also stop it manually by pressing the same button again. *Approximate time for cold frothing is 45 sec.*

# Zubereiten von Cappuccino/Latte / Préparation d'un Cappuccino / Latte Cappuccino/Latte maken / Preparing Cappuccino/Latte



**4. Zubereitung eines (großen) Cappuccino.** Bereiten Sie in einer Tasse für einen Cappuccino oder einer Tasse für einen großen Cappuccino einen Espresso zu. Gießen Sie den Milchschaum auf den zubereiteten Kaffee.

**4. Préparation d'un Cappuccino ou d'un Grand Cappuccino.** Préparez un Espresso dans une tasse à Cappuccino ou à Grand Cappuccino. Versez la mousse de lait sur le café.

**4. Cappuccino of Grote Cappuccino bereiden.** Bereid een Espresso in een kop voor Cappuccino of Grote Cappuccino. Giet het melkschuim bovenop de bereide koffie.

**4. Preparing Cappuccino or Large Cappuccino.** Prepare an Espresso in a Cappuccino cup or a large Cappuccino cup. Pour the milk foam on top of the coffee prepared.



**5. Zubereitung der Milch:** Schäumen Sie die Milch wie in den drei vorhergehenden Schritten beschrieben auf. Wenn das Aufschäumen abgeschlossen ist, gießen Sie die aufgeschäumte Milch in ein Milchglas. Stellen Sie das Glas unter die Kaffeedüse und bereiten Sie einen Espresso zu.

**5. Préparation d'un Latte :** Faites mousser le lait comme indiqué au cours des 3 étapes précédentes. Une fois la procédure de moussage terminée, versez la mousse de lait dans une tasse à Latte. Placez le verre sous la buse à café et préparez un Espresso.

**5. Latte bereiden:** schuim de melk op zoals beschreven in de vorige 3 stappen. Als de melk opgeschuimd is, giet u de hete melk in een Latte-glas. Plaats het glas onder het koffiemondstuk en bereid een espresso.

**5. Preparing Latte:** Froth the milk as described in previous 3 steps. When the frothing process stops, pour the frothed milk into a Latte glass. Place the glass under the coffee spout and prepare an Espresso.



**6. Schaumstufe ändern:** Drücken Sie die Taste für das Einstellen der Milchaufschäumung, um die gewünschte Schaummenge einzustellen. Der Pfeil nach oben zeigt an, dass mehr Schaum ausgewählt wurde. Der Pfeil nach unten zeigt an, dass weniger Schaum ausgewählt wurde.

**6. Modifier le niveau de moussage :** vous pouvez modifier la quantité de mousse désirée en appuyant sur le bouton de réglage du moussoir à lait. La flèche vers le haut indique que vous avez sélectionné plus de mousse. La flèche vers le bas indique que vous avez sélectionné moins de mousse.

**6. Schuimniveau wijzigen:** u kunt de hoeveelheid schuim wijzigen door de knop voor melkschuiminstellingen in te drukken. De pijl omhoog geeft aan dat er extra schuim is geselecteerd. Pijl omlaag geeft aan dat er minder schuim is geselecteerd.

**6. Changing froth level:** You can change the level of foam you would like by pressing the Milk frothing settings button. The up arrow indicates that extra foam is selected. Down arrow indicates that less foam is selected.



DE

**1. Schalten Sie die Maschine aus, ziehen Sie das Kabel aus der Steckdose und lassen Sie die Maschine abkühlen.** Wischen Sie das Gehäuse mit einem feuchten Tuch ab. Reinigen Sie den Wasserbehälter einmal täglich.

**2. Der Kapselbehälter mit den verwendeten Kapseln verfügt über ein transparentes Fenster an der Vorderseite, durch das Sie sehen können, wie viele Kapseln verbraucht wurden.**

Alle 2 bis 3 Tage oder nach 10 Brühvorgängen müssen die verbrauchten Kapseln und Abwasserbehälter entfernt, geleert, ausgewaschen, getrocknet und wieder eingesetzt werden.

**3. Das Milchgefäß, der Deckel und die Dampfdüse können im Geschirrspüler gereinigt werden. Sollte der Motor mit Milch in Berührung kommen, schalten Sie die Kaffeemaschine aus, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und lassen Sie die Kaffeemaschine auskühlen.** Wischen Sie alle äußeren Oberflächen mit einem feuchten Tuch ab.

FR

**1. Eteignez la machine, débranchez le cordon et laissez refroidir la machine.** Essayez toutes les surfaces externes avec un chiffon humide. Rincez le réservoir d'eau une fois par jour.

**2. Le bac à capsules usagées est doté d'une fenêtre transparente sur le devant vous permettant de voir la quantité de capsules usagées qu'il contient.**

Tous les 2 ou 3 jours, ou après 10 cafés moulus, les bacs pour les capsules et l'eau usagées doivent être retirés, vidés, lavés, séchés et remis en place.

**3. Le réservoir de lait, le couvercle, le fouet et la buse à vapeur sont tous lavables au lave-vaisselle. Dans le cas où du lait entrerait en contact avec le moteur, arrêtez la machine, débranchez le cordon d'alimentation et laissez la machine refroidir.** Nettoyez toutes les surfaces extérieures avec un chiffon humide.

NL

**1. Schakel het apparaat uit, haal de stekker uit het stopcontact en laat de machine afkoelen.** Maak de buitenzijde met een vochtige doek schoon. Spoel het waterreservoir eenmaal per dag.

**2. De houder voor gebruikte capsules heeft een transparant venster aan de voorkant, zodat u het aantal gebruikte capsules kunt zien.**

Om de 2 a 3 dagen of na 10 kopjes koffie moeten de houders voor de gebruikte capsules en het afvalwater worden verwijderd, leeg gemaakt, afgewassen, afgedroogd en teruggezet worden.

**3. Het melkreservoir, deksel, de garde en het stoompijpe kunnen in de vaatwasser worden schoongemaakt. Zet direct de machine uit als de melk in contact komt met de motor en trek de stekker uit het stopcontact.** Laat de machine afkoelen. Veeg de buitenzijden af met een vochtige doek.

EN

**1. Turn the machine off, unplug the cord and let the machine cool down.** Wipe all outer surfaces with a damp cloth. Rinse the water tank once a day.

**2. The used capsules container has a transparent window in the front which helps you to see the amount of used capsules.** Every 2 or 3 days or after 10 brewed coffees, the used capsules and waste water containers shall be removed, emptied, rinsed, dried and put back in its place.

**3. The milk vessel, lid, whisker and steam spout can be washed in a dishwasher. In case any milk gets in contact with the motor, turn the machine off, unplug the cord and let the machine cool down.** Wipe all outer surfaces with a damp cloth.



**4. Sie können die Einstellungen der Kaffeemaschine an die Wasserhärte Ihres Leitungswassers anpassen.** Drücken Sie gleichzeitig die Taste für einen großen Cappuccino und die Taste für einen Milchkaffee, und halten Sie dann beide Tasten für mehr als 3 Sekunden lang gedrückt, um in den Bearbeitungsmodus für die Wasserhärte zu wechseln. Die Taste für einen kleinen Cappuccino blinkt daraufhin schnell, um anzuzeigen, dass die Einstellung „Hohe Wasserhärte“ ausgewählt ist (Standardeinstellung).

**4. Vous pouvez configurer la machine de façon à l'ajuster à la dureté de votre eau du robinet.** Appuyez simultanément sur les touches Grand Cappuccino et Latte pendant au moins 3 secondes pour passer en mode de modification de la dureté de l'eau. La touche Small Cappuccino clignote alors rapidement pour indiquer la sélection d'une dureté élevée (réglage par défaut).

**4. U kunt de machine instellen al naar gelang de waterhardheid van uw leidingwater.** Houd de knoppen voor Grote Cappuccino en Latte tegelijkertijd langer dan 3 seconden ingedrukt om de modus voor het instellen van de hardheid te openen. De Kleine Cappuccino-knop knippert snel om aan te geven dat "hoge waterhardheid" is geselecteerd (standaardinstelling).

**4. You can set the machine to fit the water hardness of your tap water.** Hold the Large Cappuccino and the Latte button simultaneously for more than 3 seconds to enter hardness edit mode. Then the Small Cappuccino button blinks at a high frequency to indicate that "high water hardness" is selected (default setting).



**5. Drücken Sie die Taste für einen kleinen Cappuccino, um die Einstellung „Hohe Wasserhärte“ (Standardeinstellung) auszuwählen, die Taste für einen großen Cappuccino, um die Einstellung „Mittlere Wasserhärte“ auszuwählen oder die Taste für einen Milchkaffee, um die Einstellung „Niedrige Wasserhärte“ auszuwählen. Daraufhin fängt die ausgewählte Taste an zu blinken.**

**5. Appuyez sur la touche Small Cappuccino pour utiliser le réglage de dureté « élevé » (réglage par défaut), sur la touche Large Cappuccino pour passer au réglage de dureté « moyen » ou sur la touche Latte pour passer au réglage de dureté « faible ».** La touche sélectionnée se met alors à clignoter.

**5. Druk op de Kleine Cappuccino-knop om over te schakelen naar hoge hardheid (standaardinstelling), de Espresso Lungo-knop om over te schakelen naar medium hardheid of Latte-knop om over te schakelen naar lage hardheid. De geselecteerde knop zal dan beginnen te knippen.**

**5. Press the Small Cappuccino button to change to "high" hardness (default setting), the Large Cappuccino button to change to "medium" hardness or the Latte button to change to "low" hardness. The selected button will start to blink instead.**



**6. Wenn Sie alle Einstellungen vorgenommen haben, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste, um wieder in den Standby-Modus zu wechseln. Wenn Sie den Bearbeitungsmodus für die Wasserhärte erneut aufrufen, zeigt das Gerät die letzten Einstellungen an.**

**6. Une fois terminé, appuyez sur la touche Marche/Arrêt pour revenir en mode de veille. Lorsque vous accédez de nouveau au mode de modification de la dureté de l'eau, la machine indique les derniers réglages.**

**6. Als u klaar bent, drukt u op de aan/uit- knop om terug te keren naar de stand- bymodus. Wanneer u weer teruggaat naar de modus voor het instellen van de hardheid geeft de machine de recentste instellingen weer.**

**6. When done, press the on/off button to return to standby. When you re-enter the hardness enter mode the machine will indicate the latest settings.**



DE

**7. Wasserfilter.** Im Lieferumfang der Kaffeemaschine ist ein optional einsetzbarer, vorverpackter Filter enthalten, der die Wasserhärte von Leitungswasser mit hohem Härtegrad auf ein optimales Niveau reduziert und so die Lebensdauer der Kaffeemaschine verlängert. Entfernen Sie die Plastikverpackung des Filters. Lassen Sie den Filter zunächst 10 Minuten lang in einem mit frischem, kaltem Wasser gefüllten Behälter einweichen. Setzen Sie den Filter so in den vorgesehenen Steckplatz an der Unterseite des Wassertanks ein, dass er einrastet.

**8. Austauschen des Wasserfilters.** Der Wasserfilter sollte nach einem Verwendungszeitraum von 2 Monaten oder nach der Zubereitung von 100 Tassen Espresso ausgetauscht werden. Der Filter reduziert die Ansammlung von Kalkablagerungen und verlängert so die Lebensdauer der Kaffeemaschine. Die Verwendung des Filters ist optional und die Kaffeemaschine kann für den täglichen Gebrauch auch ohne Filter verwendet werden. Filter-Referenzcode: EPAB 3, EPAB 6

FR

**7. Filtre à eau.** La machine est dotée d'un filtre pré-conditionné facultatif venant réduire la dureté de l'eau de votre robinet à un niveau optimal et prolonger la durée de vie de votre machine. Retirez le conditionnement en plastique du filtre. Placez le filtre à eau dans un récipient d'eau froide et claire et laissez tremper pendant 10 minutes. Insérez le filtre correctement dans sa fente en bas du réservoir d'eau.

**8. Remplacement du filtre à eau.** Vous pouvez remplacer le filtre au bout de 2 mois d'utilisation ou après avoir préparé 100 tasses d'Espressos. Le filtre vous aide à réduire l'accumulation de calcaire et, ainsi, à prolonger la durée de vie de votre machine. Le filtre est facultatif et n'est pas nécessaire pour un usage au quotidien. Code de référence du filtre : EPAB 3, EPAB 6

NL

**7. Waterfilter.** De machine is uitgerust met een optioneel, voorverpakt filter dat de hardheid van uw harde leidingwater tot een optimaal niveau verlaagt en de levensduur van uw machine verlengt. Verwijder de plastic verpakking van het filter. Plaats het filter in een kom met schoon en koud water, en laat 10 minuten weken. Plaats het filter stevig in de sleuf aan de onderkant van het waterreservoir.

**8. Het waterfilter vervangen.** U kunt het filter vervangen na 2 maanden gebruik of na het zetten van 100 kopjes espresso. Het filter helpt u de levensduur van uw machine te verlengen doordat het de vorming van kalkaanslag vermindert. Het filter is optioneel en niet verplicht voor dagelijks gebruik. Referentiecode filter: EPAB 3, EPAB 6

EN

**7. Water filter.** The machine comes with an optional, pre-packed filter that decreases the hardness of hard tap water to the optimal level and helps prolong the lifetime of your machine. Remove the plastic packaging from the filter. Place the filter into a container of clean cool water, and let soak for 10 minutes. Insert the water filter firmly into its slot at the bottom of the water tank.

**8. Replacing the Water filter.** You can replace the filter after 2 months of use or after brewing 100 cups of Espressos. The filter helps you prolong the lifetime of your machine by reducing the build up of limescale. The filter is optional, and is not mandatory for daily use. Filter reference code: EPAB 3, EPAB 6



**1. Entkalken.** Wenn die Anzeige für den Entkalkungsalarm aufleuchtet, sollten Sie die Kaffeemaschine entkalken. Für eine dauerhaft problemlose Funktionsweise und eine gleichbleibend gute Qualität der Kaffeezubereitung wird eine regelmäÙige Entkalkung empfohlen. Wir empfehlen die Electrolux Entkalkungslösung EPD4/C/D/E/N/R zu verwenden (benutzen Sie auf keinen Fall Essig). Wassertank entnehmen und entleeren. Füllen Sie den Entkalker in den Wasserbehälter (befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers).

**1. Détartrage.** Lorsque le voyant d'alerte Détartrage s'allume, procédez au détartrage de la machine. Il est conseillé de toujours procéder au détartrage pour préserver la qualité de votre machine et du café que vous préparez. Nous vous conseillons d'utiliser la solution de détartrage Electrolux EPD4/C/D/E/N/R (n'utilisez jamais de vinaigre). Vider le réservoir à eau. Remplissez le réservoir d'eau avec la solution de détartrage (suivez les instructions du produit).

**1. Ontkalken.** Wanneer de ont kalkingsindicator gaat branden, moet het apparaat worden ont kalkt. Ontkalken wordt altijd aanbevolen met het oog op het behoud van de kwaliteit van uw machine en de koffie in de kop. We raden het gebruik van de Electrolux ont kalker EPD4/C/D/E/N/R aan (gebruik nooit azijn). Verwijder de watertank en leeg deze. Giet de ont kalker in het waterreservoir (volg de gebruiksaanwijzingen van het van het product op).

**1. Decalcifying.** When the descaling alert indicator lights up you should decalcify the machine. Decalcifying is always recommended in order to maintain the quality of your machine and your coffee in the cup. We recommend to use Electrolux decalcifying solution EPD4/C/D/E/N/R (never use vinegar). Remove and empty the water tank. Fill the water tank with decalcifying solution (follow product instructions).



**2. Leeren Sie das Milchgefäß und setzen Sie es wieder in die Kaffeemaschine ein. Nach dem Aufheizen:** Stellen Sie eine Schüssel unter die Kaffeedüse. Halten Sie die Espresso-Taste und die Caffè-Crema-Taste gleichzeitig mehr als 3 Sekunden lang gedrückt, um den Entkalkungsvorgang zu starten. Die Kaffee-Tasten oben und unten blinken während des Entkalkungsvorgangs in einem wellenförmigen Muster. Die benötigte Zeit für den Entkalkungsvorgang beträgt etwa 20 Minuten. Sie können den Entkalkungsvorgang manuell abbrechen, indem Sie die Ein-/Aus-Taste drücken.

**2. Videz le réservoir de lait et insérez-le dans la machine. Après la préchauffage:** Placez un récipient sous le bec à café. Appuyez simultanément sur les touches Espresso et Caffè Crema pendant au moins 3 secondes pour lancer le détartrage. Pour indiquer que le détartrage est en cours, les touches café du haut et du bas clignotent de façon séquentielle. Le détartrage peut être interrompu par simple pression sur le bouton d'alimentation. Le processus de détartrage prend 20 minutes environ. Le détartrage peut être interrompu par simple pression sur le bouton d'alimentation.

**2. Giet het melkreservoir leeg en plaats het op het apparaat. Als het voorverwarmen voltooid is:** Zet een kom onder het koffiemondstuk. Druk tegelijkertijd langer dan 3 seconden op de knoppen voor Espresso en Caffè Crema om het apparaat te ont kalken. De bovenste en onderste koffieknoppen zullen afwisselend langzaam gaan knipperen om aan te geven dat de machine aan het ont kalken is. Het ont kalkingsproces duurt ongeveer 20 minuten. Het ont kalkingsproces kan worden onderbroken door op de aan/uit-knop te drukken.

**2. Empty the milk vessel and assemble it to the machine. After preheating is done:** Place a bowl under the coffee spout. Press both the Espresso and Caffè Crema buttons at the same time for more than 3 seconds to start the descaling. To indicate that descaling is in progress the top and bottom coffee buttons will pulse in a wave. The descaling process will take about 20 minutes. The descaling can be aborted by pressing the power button.



**3. Sobald der Entkalkungsmodus abgeschlossen ist, schaltet die Kaffeemaschine automatisch in den Standby-Modus zurück. Wird die Kaffeemaschine erneut eingeschaltet, wird das Entkalkungs-Symbol ausgeblendet. Reinigen Sie den Wasserbehälter und füllen Sie ihn mit frischem Wasser. Drücken Sie die Espresso-Taste und lassen Sie den halben Behälter mit frischem Wasser durch die Maschine laufen, um das System auszuspülen.**

**3. Une fois le détartrage terminé, la machine revient en mode de veille.** Le symbole de détartrage disparaîtra à la remise en marche de la machine. Nettoyez le réservoir d'eau et remplissez-le avec de l'eau froide ; faites couler la moitié du réservoir d'eau froide en appuyant sur la touche Espresso pour nettoyer le système.

**3. Zodra de ont kalkingscyclus is voltooid, keert de machine terug naar de stand-by-modus.** Het symbool van de ont kalkingscyclus verdwijnt nadat de machine wordt herstart. Maak het waterreservoir leeg en vul het met schoon water; druk op de Espresso-knop om het systeem schoon te spoelen. Hiervoor wordt de helft van het waterreservoir gebruikt.

**3. When the descaling is complete, the machine returns to standby mode with the descaling symbol hidden.** Clean out the water tank and refill it with cold potable water; run through half a tank with fresh water to flush out the system by pressing the Espresso button.

DE

<b>Spannung/Frequenz:</b>	220-240 V, 50/60Hz.	<b>Automatische Abschaltung nach:</b>	9 min, 30 min (Optional)
<b>Leistung:</b>	1200 W	<b>Energieverbrauch im Standby-Modus:</b>	< 0,5 W
<b>Thermoblock-Leistung:</b>	1150 W	<b>Kaffeespenderfunktion:</b>	Automatisches Anhalten
<b>Außenlänge:</b>	0,8 m	<b>Kapseltyp:</b>	A Modo Mio
<b>Pumpendruck:</b>	15 bar	<b>Tropfschalengitter:</b>	Edelstahl
<b>Fassungsvermögen Kapselfach:</b>	Max. 10 Kapseln	<b>Hebelwinkel:</b>	0 - 102 Grad
<b>Abwasserbehälter:</b>	320 ml	<b>Abmessungen (L x B x H):</b>	364 mm * 184 mm * 297 mm (bei nach unten gedrücktem Griff)
<b>Gesamtfassungsvermögen Wasserbehälter:</b>	1200 ml	<b>Produktnettogewicht:</b>	4.1 kg
<b>Selbstansaugend:</b>	JA		

FR

<b>Tension/Fréquence :</b>	220-240 V, 50/60Hz.	<b>Arrêt automatique au bout de :</b>	9 min, 30 min (En option)
<b>Alimentation :</b>	1200 W	<b>Alimentation en mode veille :</b>	< 0,5 W
<b>Alimentation du Thermoblock :</b>	1150 W	<b>Fonction de distribution du café :</b>	Arrêt automatique
<b>Longueur extérieure :</b>	0,8 m	<b>Type de capsule :</b>	A Modo Mio
<b>Pression de la pompe :</b>	15 bar	<b>Plaque d'égouttage :</b>	Acier inoxydable
<b>Capacité du compartiment à capsules :</b>	Max. 10 capsules	<b>Angle du levier :</b>	0 - 102 degrés
<b>Réservoir d'eau usagée :</b>	320 ml	<b>Dimensions (L x l x H) :</b>	364 mm * 184 mm * 297 mm (avec poignée fermée)
<b>Capacité du réservoir d'eau, totale :</b>	1200 ml	<b>Poids net du produit :</b>	4.1 kg
<b>Auto-aspiration :</b>	OUI		

NL

<b>Voltage/Frequentie:</b>	220-240 V, 50/60Hz.	<b>Automatische uitschakeling na:</b>	9 min, 30 min (optioneel)
<b>Vermogen:</b>	1200 W	<b>Stand-byvermogen:</b>	< 0,5 W
<b>Thermoblokvermogen:</b>	1150 W	<b>Koffiedispenserfunctie:</b>	Auto stop
<b>Buitenlengte:</b>	0,8 m	<b>Capsuletype:</b>	A Modo Mio
<b>Pompdruk:</b>	15 bar	<b>Rooster lekbakje:</b>	Roestvrij staal
<b>Inhoud capsulehouder:</b>	Max. 10 capsules	<b>Hendelhoek:</b>	0 - 102 graden
<b>Afvalwaterhouder:</b>	320 ml	<b>Afmetingen (L * B * H):</b>	364 mm * 184 mm * 297 mm (met gesloten hendel)
<b>Inhoud waterhouder, totaal:</b>	1200 ml	<b>Netto productgewicht:</b>	4.1 kg
<b>Self priming:</b>	JA		

EN

<b>Voltage/Frequency:</b>	220-240 V, 50/60Hz.	<b>Auto off after:</b>	9 min, 30 min (optional)
<b>Power:</b>	1200W	<b>Standby power:</b>	< 0.5W
<b>Thermoblock power:</b>	1150W	<b>Coffee dispenser function:</b>	Auto stop
<b>Cord length, outside the product:</b>	0.8 m	<b>Capsule type:</b>	A Modo Mio
<b>Pump pressure:</b>	15 bar	<b>Drip tray grid:</b>	Stainless Steel
<b>Capsule compartment capacity:</b>	Max 10 capsules	<b>Lever angle:</b>	0 - 102 degrees
<b>Waste water container:</b>	320 ml	<b>Dimensions (L * W * H):</b>	364 mm * 184 mm * 297 mm (with handle closed)
<b>Water tank capacity, total:</b>	1200 ml	<b>Product net weight:</b>	4.1 kg
<b>Self priming:</b>	YES		

DE

Probleme	Ursachen	Abhilfen
Die Maschine schaltet sich nicht ein.	Die Maschine ist nicht an die Stromversorgung angeschlossen.	Schließen Sie die Maschine an die Stromversorgung an.
		Wenden Sie sich an den Kundendienst.
Die Pumpe ist sehr laut. Kein Wasserfluss.	Es ist kein Wasser im Behälter.	Füllen Sie den Behälter mit frischem Trinkwasser. Prüfen Sie, ob der Wasserbehälter richtig eingesetzt ist.
Der Ladehebel erreicht die Brühposition nicht.	Die Kapsel ist nicht richtig eingesetzt.	Leeren Sie den Behälter für verbrauchte Kapseln.
		Wiederholen Sie den Vorgang, öffnen und schließen Sie den Hebel. Ist diese Maßnahme nicht ausreichend, entfernen Sie die Kapsel per Hand aus dem Behälter, nachdem Sie die Maschine vom Netz getrennt haben.
Der Kaffee ist kalt.		Wärmen Sie die Tasse mit heißem Wasser vor.
Der Kaffee wird zu schnell gebrüht, der gebrühte Kaffee ist nicht cremig.	Die Kapsel wurde bereits verwendet.	Öffnen Sie den Hebel und setzen Sie eine neue Kapsel ein.
Der Kaffee wird nicht oder nur tröpfchenweise gebrüht.	Die Kaffeerauslass ist verstopft.	Wasser brühen, ohne eine Kapsel zu verwenden.
Die Beleuchtung hört nicht auf zu blinken.	Thermoblock arbeitet nicht ordnungsgemäß.	Wenden Sie sich an den Kundendienst.
Die Maschine benötigt viel Zeit zum Aufheizen.	Die Maschine ist verkalkt.	Entkalken Sie die Maschine.
Der Kaffee wird nicht gebrüht und die Kaffeeanzeige blinkt sehr schnell (0,25 Sek. an und 0,25 Sek. aus).	Der Thermofühler arbeitet nicht ordnungsgemäß.	Wenden Sie sich an den Kundendienst.
Kapsel steckt im Kapselfach fest.	Verwendete Kapsel wurde zu lange im Kapselfach aufbewahrt.	Ziehen Sie den Stecker der Kaffeemaschine aus der Steckdose und entfernen Sie die Kapsel manuell aus dem Kapselfach.
Die 2 Kaffee-Tasten blinken schnell.	Der Wasserfluss ist anormal.	Überprüfen Sie, ob der Wassertank richtig eingesetzt wurde. Wenn das Problem fortbesteht, wenden Sie sich an den Electrolux Kundendienst.
Alle Milch-Funktionstasten sind ausgeschaltet und die Milch-Rezepttasten funktionieren nicht.	Das Milchgefäß fehlt.	Setzen Sie das Milchgefäß fest in der richtigen Position ein.

*Wenn Sie das Problem nicht selbst lösen können, wenden Sie sich an den Electrolux Kundendienst.*

FR

Problèmes	Causes	Solutions
La machine ne se met pas en marche.	La machine n'est pas branchée à la source d'alimentation.	Branchez la machine à une source d'alimentation.
		Contactez le service client d'Electrolux.
La pompe est très bruyante. L'eau ne s'écoule plus.	Le réservoir d'eau est vide.	Remplissez le réservoir avec de l'eau fraîche. Assurez-vous que la position du réservoir est correcte.
Le levier ne se replace pas correctement.	La capsule n'est pas insérée correctement.	Videz le récipient à capsules usagées.
		Répétez la séquence, ouvrez et fermez le levier. Si cela ne suffit pas, retirez la dosette du compartiment à la main après avoir débranché la machine.
Le café est froid.		Préchauffez la tasse avec l'eau chaude.
Le café est préparé trop vite, le café préparé n'est pas crémeux.	La capsule a déjà été utilisée.	Ouvrez le levier et insérez une nouvelle capsule.
Le café n'est pas préparé ou s'écoule uniquement goutte-à-goutte.	La sortie café est bouchée.	Moulez du eau sans utiliser de capsule.
Les voyants n'arrêtent pas de clignoter.	Thermoblock ne fonctionne pas correctement.	Contactez le service client d'Electrolux.
La durée de montée en température est assez longue.	L'appareil présente un fort dépôt de calcaire.	Détartrez l'appareil.
Le café n'est pas moulu et le voyant du café clignote très rapidement (0,25 s. allumé et 0,25 s. éteint).	Le capteur thermique ne fonctionne pas correctement.	Contactez le service client d'Electrolux.
La capsule est bloquée dans le compartiment à capsules.	Une capsule usagée est restée trop longtemps dans le compartiment à capsules.	Débranchez la machine et retirez manuellement la capsule du compartiment.
Les 2 touches café clignotent rapidement.	Le débit d'eau est anormal.	Assurez-vous que le réservoir est correctement installé. Si le problème persiste, contactez le service clientèle Electrolux.
Toutes les touches de fonctions relatives au lait sont éteintes et les touches relatives aux recettes pour le lait ne fonctionnent pas.	Le réservoir de lait ne m'a pas été fourni.	Insérez correctement et fermement le réservoir de lait.

*Si vous n'arrivez pas à résoudre le problème, contactez le service client d'Electrolux.*

## Problemen oplossen / Troubleshooting

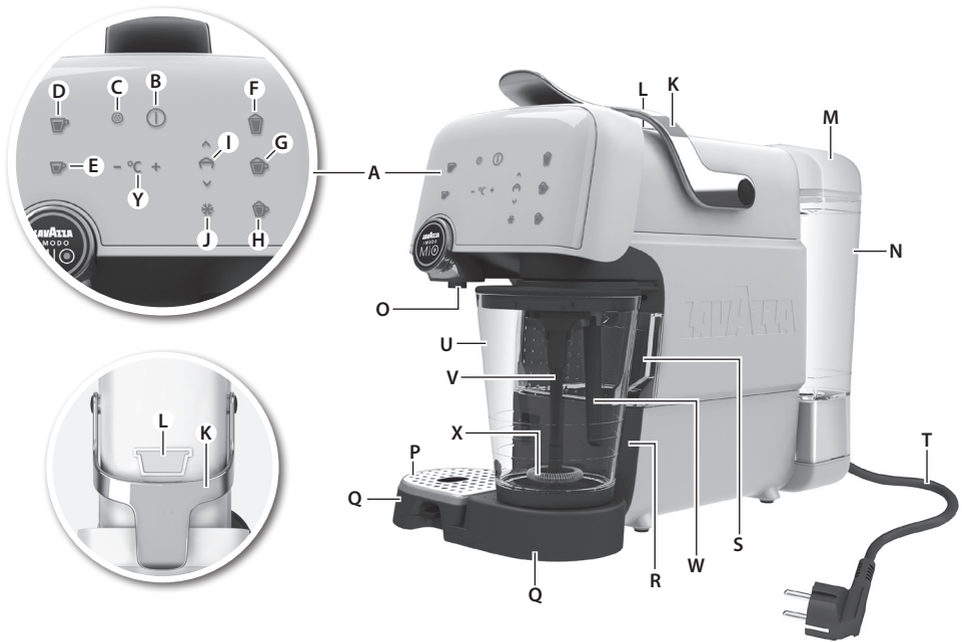
NL

Problemen	Oorzaken	Oplossingen
Het apparaat gaat niet aan.	De stekker van het apparaat zit niet goed in het stopcontact.	Steek de stekker in het stopcontact.
		Neem contact op met Electrolux Service
De pomp maakt veel lawaai. Er komt geen water.	Het waterreservoir is leeg.	Vul het waterreservoir met schoon drinkwater. Controleer de juiste positie van de watertank.
De laadhendel bereikt niet de brouwpositie.	Cupje verkeerd ingevoerd.	Leeg het gebruikte capsulecompartiment. Herhaal de volgorde, open en sluit de hendel. Als dat niet voldoende is, dient u het cupje te verwijderen uit het compartiment nadat u de stekker van de machine veilig uit het stopcontact heeft gehaald.
De koffie is te koud.		Warm de kop voor met heet water.
De koffie is te snel gebrouwen, de gebrouwen koffie is niet romig.	Cupje al gebruikt.	Open de hendel en plaats een nieuw cupje.
De lampjes stoppen niet met knipperen	Het koffiemondstuk is verstopt.	Water zetten zonder het gebruik van een capsule.
Als de machine niet warm wordt.	Thermoblock werkt niet goed.	Neem contact op met Electrolux Service
De machine heeft lang nodig om op te warmen.	De machine heeft kalkaanslag.	Ontkalk de machine.
Er wordt geen koffie gezet en het koffielampje knippert heel snel (0.25 s aan en 0.25 s uit).	Temperatuursensor werkt niet goed.	Neem contact op met Electrolux Service
De capsule zit vast in de capsulehouder.	De gebruikte capsule heeft te lang in de capsulehouder gezeten.	Haal de stekker uit het stopcontact en verwijder de capsule handmatig uit de capsulehouder.
De 2 koffieknoppen knipperen snel.	Waterstroming is niet zoals gebruikelijk.	Controleer of het waterreservoir juist is geplaatst. Neem contact op met de klantenservice van Electrolux als het probleem zich blijft voordoen.
Alle melkfunctieknoppen zijn uitgeschakeld, en de melkreceptknoppen werken niet.	Het melkreservoir ontbreekt.	Plaats het melkreservoir stevig in de juiste positie.
<b>Als u het probleem niet kunt verhelpen, neem dan contact op met de klantenservice van Electrolux.</b>		

EN

Problems	Causes	Solutions
The machine does not turn on.	The machine is not connected to the power source.	Connect the machine to the power source. Contact Electrolux customer service.
		Contact Electrolux customer service.
The pump is very noisy. No water flow.	No water in the tank.	Fill the tank with fresh drinking water. Check correct water tank position.
The loading lever doesn't reach the brewing position.	Capsule inserted incorrectly.	Empty the used capsule compartment. Repeat the sequence, open and close the lever. If that is not enough remove the capsule manually from the compartment after unplugging the machine safely.
The coffee is cold.		Preheat the cup with hot water.
The coffee is brewed too fast, the brewed coffee is not creamy.	Capsule already used.	Open the lever and insert a new capsule.
Coffee is not brewed or brewed in drips only.	Coffee spout is clogged.	Brew water without the use of a capsule.
The buttons do not stop flashing.	Thermoblock is not working properly.	Contact Electrolux customer service.
The machine requires a lot of time to heat up.	The machine has limescale build up.	Descale the machine.
Coffee is not brewed and coffee light flashes very quickly (0.25s on and 0.25s off).	Thermal sensor is not working properly.	Contact Electrolux customer service.
Capsule is stuck in the capsule compartment.	Used capsule stayed too long in the capsule compartment.	Unplug the machine and remove the capsule manually from the compartment.
The 2 coffee buttons are flashing.	Water flow abnormal.	Press on/off button will turn off the machine. Press any button except on/off will exit the alarm and return to standby.
The milk indicator is turned off and the milk button is not working.	The milk vessel is missing.	Place the lid on top of the milk vessel, and then slide it back onto the right side of the drip tray base.
<b>If you cannot solve the trouble, contact Electrolux customer service.</b>		

<p><b>DE</b></p>	<p>Recyclen Sie Materialien mit dem Symbol . Entsorgen Sie die Verpackung in den entsprechenden Recyclingbehältern.</p>	<p>Recyclen Sie zum Umwelt- und Gesundheitsschutz elektrische und elektronische Geräte. Entsorgen Sie Geräte mit diesem  Symbol  nicht mit dem Hausmüll. Bringen Sie das Gerät zu Ihrer örtlichen Sammelstelle oder wenden Sie sich an Ihr Gemeindeamt.</p>
<p><b>FR</b></p>	<p>Recyclez les matériaux portant le symbole . Déposez les emballages dans les conteneurs prévus à cet effet. Contribuez à la protection de l'environnement et à votre sécurité, recyclez vos produits électriques et électroniques.</p>	<p>Ne jetez pas les appareils portant le symbole  avec les ordures ménagères. Emmenez un tel produit dans votre centre local de recyclage ou contactez vos services municipaux.</p>
<p><b>NL</b></p>	<p>Recycle de materialen met het symbool . Gooi de verpakking in een geschikte verzamelcontainer om het te recyclen. Help om het milieu en de volksgezondheid te beschermen en recycle het afval van elektrische en elektronische apparaten.</p>	<p>Gooi apparaten gemarkeerd met het symbool  niet weg met het huishoudelijk afval. Breng het product naar het milieustation bij u in de buurt of neem contact op met de gemeente.</p>
<p><b>EN</b></p>	<p>Recycle the materials with the symbol . Put the packaging in applicable containers to recycle it. Help protect the environment and human health and to recycle waste of electrical and electronic appliances.</p>	<p>Do not dispose appliances marked with  the symbol  with the household waste. Return the product to your local recycling facility or contact your municipal office.</p>



IT

## Componenti

- A. Pannello di controllo (Touch screen)
- B. Pulsante accensione
- C. Indicatore allarme decalcificazione
- D. Pulsante erogazione Caffè Crema.  
Pulsante erogazione Espresso
- F. Pulsante Latte
- G. Pulsante Cappuccino Lungo
- H. Pulsante Cappuccino Corto
- I. Impostazioni preparazione schiuma di latte
- J. Indicatore preparazione schiuma di latte fredda
- K. Leva
- L. Vano inserimento capsula
- M. Coperchio serbatoio dell'acqua
- N. Serbatoio acqua
- O. Erogatore caffè
- P. Griglia cassetto raccogli gocce
- Q. Cassetto raccogli gocce
- R. Cassetto acqua di scarico
- S. Cassetto capsule usate
- T. Cavo alimentazione
- U. Bicchiere per il Latte
- V. Frullino
- W. Erogatore del vapore
- X. Spirale frullino rimovibile
- Y. Pulsante per l'impostazione della temperatura caffè

## **Prima di utilizzare la macchina per la prima volta, leggere attentamente le seguenti istruzioni.**

IT

- Questo elettrodomestico può essere usato dai bambini a partire dagli 8 anni, unicamente nel caso in cui siano monitorati o vengano fornite loro istruzioni adeguate relativamente a un uso sicuro del dispositivo e unicamente nel caso in cui gli stessi capiscano i pericoli coinvolti. La pulizia e gli interventi di manutenzione non devono essere eseguiti dai bambini di età inferiore agli 8 anni e in assenza di supervisione. Tenere l'apparecchiatura e il rispettivo cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni.
- Le apparecchiature possono essere usate da persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o con scarsa esperienza o conoscenza sull'uso dell'apparecchiatura, solamente se sorvegliati o se sono stati istruiti relativamente all'uso dell'apparecchiatura e se hanno compreso i rischi coinvolti.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchiatura.
- Collegare l'apparecchio solo a una fonte di alimentazione con tensione e frequenza conformi alle specifiche riportate sulla targhetta delle caratteristiche.
- Non utilizzare né afferrare l'apparecchio se:
  - il cavo di alimentazione è danneggiato,
  - il rivestimento esterno è danneggiato.
- L'apparecchio deve essere collegato solo a una presa con messa a terra. Se necessario, è possibile utilizzare una prolunga adatta per 10/A.
- In caso di danneggiamento dell'apparecchio o del cavo di alimentazione, ottenerne la sostituzione rivolgendosi al produttore, a un suo agente dell'assistenza o a una persona egualmente qualificata, in modo da evitare rischi.
- Posizionare sempre l'apparecchio su una superficie piana e regolare.
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando è collegato alla rete elettrica.
- L'apparecchio e gli accessori possono surriscaldarsi durante il funzionamento. Usare solo la Leva designata. Lasciar raffreddare l'apparecchio prima di pulirlo o riporlo.
- Durante la preparazione del caffè, è normale che la pompa e il motore della macchina emettano rumore.
- Evitare che il cavo di alimentazione entri in contatto con le parti calde dell'apparecchio.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.
- Non superare il volume massimo di riempimento indicato sull'apparecchio.
- Riempire il serbatoio dell'acqua solo con acqua fredda, mai con latte o altri liquidi.
- Non utilizzare l'apparecchio se il serbatoio dell'acqua non è stato riempito.
- Questo apparecchio è progettato esclusivamente per uso domestico. Il produttore declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni causati dall'uso improprio o errato.
- Non trasportare la macchina per la leva.
- Utilizzare questa macchina esclusivamente con capsule compatibili LAVAZZA A MODO MIO. Non mettere le dita o qualsiasi altro oggetto nello scompartimento delle capsule. Le capsule possono essere utilizzate solo una volta.

## Operazioni preliminari



**1. Posizionare la macchina su una superficie piana.** Risciacquare il serbatoio prima di utilizzarlo. Riempire il serbatoio con acqua fresca potabile e non gasata. (La macchina non deve essere usata con il serbatoio vuoto!) Inserire la spina nella presa di corrente e premere il pulsante ON. La macchina è pronta all'uso quando le spie smettono di lampeggiare e rimangono accese.



**2. Primo utilizzo della macchina:** Posizionare un recipiente (capacità minima 1,2 l) sotto il beccuccio di erogazione del caffè e preparare 4 tazzine di caffè Caffè Crema. Successivamente, attivare la funzione Latte versando dell'acqua nel bicchiere del latte e premendo una volta il pulsante Latte.



**3. La macchina non deve essere usata con il serbatoio vuoto!** Se lasciate la macchina senz'acqua per troppo tempo, l'autoinnesco potrebbe bloccarsi. Per eventuali problemi fare riferimento alla tabella "Ricerca ed eliminazione guasti" a pag. 30.

## Caratteristiche aggiuntive



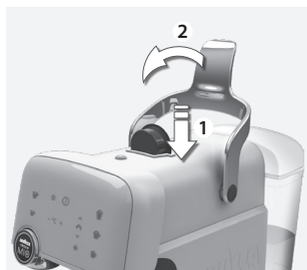
**1. Posizionamento del cassetto raccogli gocce per tazze di dimensioni diverse.** Il cassetto raccogli gocce è facilmente riposizionabile al fine di poter utilizzare anche tazze più grandi. Per riposizionare o rimuovere il cassetto raccogli gocce, tenerlo tra il pollice e l'indice e premere la leva in plastica situata sul fondo del cassetto raccogli gocce. Riposizionarlo in base alla grandezza della tazza che si desidera utilizzare. Quando il cassetto raccogli gocce è nella posizione corretta si sente uno scatto. La griglia metallica del cassetto raccogli gocce può essere collocata sulla base del cassetto.



**2. Utilizzare questa macchina esclusivamente con capsule compatibili LAVAZZA A MODO MIO.** Le capsule monodoso sono predisposte per erogare una singola dose di caffè/prodotto. NON utilizzare le capsule più di una volta. Inserire 2 o più capsule nella macchina potrebbe causare malfunzionamenti.



**3. La macchina è dotata di funzione risparmio energetico** che automaticamente spegne l'apparecchio dopo 9 minuti di inutilizzo. È possibile impostare lo spegnimento automatico dopo 30 minuti premendo contemporaneamente i pulsanti Cappuccino e Cappuccino Lungo per più di 3 secondi; successivamente, quando il tasto Cappuccino Corto inizia a lampeggiare velocemente, premere il tasto Cappuccino Lungo.



IT

**1. Sollevare la leva e inserire una capsula nel vano inserimento capsula.** Chiudere la leva, premere il pulsante della dose caffè desiderata ed attendere l'erogazione. Quando il caffè è pronto, sollevare la leva. La capsula usata cadrà nel cassetto capsule usate.



**2. Selezione della temperatura.** Prima di premere il pulsante del caffè, è possibile scegliere tra due diverse temperature: alta o inferiore premendo il tasto "°C". La temperatura predefinita è indicata dal segno "+", mentre la temperatura inferiore è indicata dal segno "-".



**3. Programmazione della quantità di caffè.** Posizionare una tazzina sulla vaschetta di raccolta. Premere e tenere premuto il pulsante Espresso o Caffè Crema fino a quando il pulsante inizia a lampeggiare 3 volte al secondo. Tenere premuto il pulsante e rilasciarlo al raggiungimento della quantità di caffè desiderata.



**4. Il pulsante continua a lampeggiare velocemente mentre lo si preme. La macchina torna quindi in stand-by.**



**1. Ripristino delle impostazioni predefinite**  
È possibile ripristinare le impostazioni predefinite della macchina tenendo premuto il tasto ↻ per più di 3 secondi.

## Preparazione del Cappuccino/Latte



IT

**1. Preparazione della schiuma di latte per il Cappuccino e il Latte:** Versare nell'apposito bicchiere del latte fresco (a temperatura frigorifero tra i 4 °C e gli 8 °C) fino al livello indicato per il Cappuccino Corto, il Cappuccino Lungo o il Latte (non riempire il bicchiere al di sotto del livello per il Cappuccino Corto o al di sopra del livello per il Latte). Chiudere il bicchiere per il latte con l'apposito coperchio, quindi farlo scorrere sul lato destro del cassetto raccogli gocce.

**2. Preparazione di crema di latte calda:** Premere il pulsante Cappuccino Italiano, Cappuccino o Latte. La macchina inizia a montare il latte. Il processo di preparazione della crema si arresta automaticamente quando il latte è pronto. Si può interrompere manualmente il processo di preparazione della crema di latte premendo nuovamente il pulsante. *Approssimativamente, il tempo necessario per la preparazione della crema di latte è di 75 secondi per il Cappuccino Italiano, di 90 secondi per il Cappuccino e di 110 secondi per il Latte.*

**3. Preparazione di schiuma di latte fredda:** Premere il pulsante Cappuccino Corto, Cappuccino Lungo o Latte per più di 3 secondi. L'indicatore relativo alla preparazione della schiuma di latte fredda (focchetto di neve) inizia a lampeggiare. Si attiva solo il frullino senza erogazione di vapore proveniente dal beccuccio per il vapore. Il processo di preparazione della schiuma si arresta automaticamente quando il latte è pronto. Si può interrompere manualmente il processo di preparazione della schiuma di latte premendo nuovamente il pulsante. *Approssimativamente, il tempo necessario per la preparazione della schiuma di latte fredda è di 45 secondi.*

## Preparazione del Cappuccino/Latte



**4. Preparazione del Cappuccino Corto o del Cappuccino Lungo.** Preparare un caffè Espresso su cui versare la schiuma di latte per il Cappuccino corto o il Cappuccino Lungo preparati come indicato nei passaggi precedenti.

**5. Preparazione del Latte:** Preparare la crema di latte come descritto nei 3 passaggi precedenti. Al termine del processo di preparazione della crema di latte, versare il latte montato in un bicchiere. Mettere il bicchiere sotto il beccuccio di erogazione del caffè e preparare un Espresso.

**6. Modifica del livello della crema:** è possibile modificare a proprio piacimento il livello della crema premendo il pulsante di selezione del livello di crema di latte. La freccia in alto indica la selezione di una quantità maggiore di crema. La freccia in basso indica la selezione di una quantità minore di crema.



**1. Spegner la macchina, staccare la spina e lasciar raffreddare la macchina.** Pulire tutte le superfici esterne con un panno umido. Sciacquare il serbatoio dell'acqua quotidianamente.



**2. Il contenitore delle capsule usate è dotato di una finestrella trasparente posta frontalmente per vedere la quantità di capsule usate.** Ogni 2 o 3 giorni oppure dopo 10 caffè, i contenitori delle capsule usate e dell'acqua di scarico devono essere rimossi, svuotati, lavati, asciugati e riposizionati.



**3. Il bicchiere per la preparazione della schiuma di latte, il coperchio, il frullino e il beccuccio erogatore di vapore possono essere lavati in lavastoviglie. Qualora il latte venga in contatto con il motore, spegnere la macchina, scollegare il cavo e lasciare che la macchina si raffreddi.** Pulire le superfici esterne della macchina con un panno umido.



**4. È possibile impostare la macchina in base alla durezza dell'acqua del rubinetto.** Per accedere alla modalità di modifica della durezza dell'acqua, tenere premuti i pulsanti Cappuccino e Latte contemporaneamente per più di 3 secondi. Il pulsante Cappuccino Italiano lampeggia velocemente per indicare che è stata selezionata la "durezza alta" (impostazione predefinita).



**5. Premere il pulsante Cappuccino Italiano per passare alla durezza "alta" (impostazione predefinita), il pulsante Cappuccino per passare alla durezza "media" o il pulsante Latte per passare alla durezza "bassa". Il pulsante selezionato inizia a lampeggiare.**



**6. Al termine, premere il pulsante di accensione/spegnimento per tornare alla modalità di stand-by. Quando si seleziona nuovamente la modalità di immissione della durezza, la macchina indicherà le ultime impostazioni.**



**7. Filtro dell'acqua.** La macchina è dotata di un filtro opzionale pre-confezionato che porta la durezza dell'acqua del proprio rubinetto al livello ottimale e aiuta a prolungare la durata della macchina. Rimuovere l'imballaggio in plastica dal filtro. Inserire il filtro in un contenitore con acqua fresca pulita e lasciarlo in immersione per 10 minuti. Posizionare il filtro nella sua sede sul fondo del serbatoio dell'acqua.



**8. Sostituzione del filtro dell'acqua.** Il filtro può essere sostituito dopo 2 mesi di utilizzo o dopo 100 tazzine di caffè Espresso. Il filtro consente di prolungare la durata della macchina riducendo gli accumuli di calcare. Il filtro è opzionale e non è obbligatorio per l'uso quotidiano. Codice di riferimento filtro: EPAB 3, EPAB 6

## Decalcificazione



**1. Decalcificazione.** L'accensione dell'indicatore di allarme decalcificazione indica che la macchina necessita di una decalcificazione. Si consiglia di eseguire sempre la decalcificazione al fine di mantenere la qualità della macchina e del caffè. Raccomandiamo di utilizzare la soluzione decalcificante EPD4/C/D/E/N/R Electrolux (non utilizzare mai aceto). Rimuovere e svuotare il serbatoio acqua. Riempire il serbatoio con la soluzione decalcificante (seguendo attentamente le istruzioni riportate sulla confezione del prodotto).



**2. Svuotare il bicchiere per il latte e fissarlo alla macchina. Al termine del preriscaldamento:** Sistemare un recipiente sotto al beccuccio erogatore. Per avviare la procedura di decalcificazione, premere entrambi i pulsanti Espresso Lungo e Caffè Crema contemporaneamente per più di 3 secondi. Per indicare che la decalcificazione è in corso, i pulsanti di destra e di sinistra del caffè lampeggiano ondeggiando. Per indicare che la decalcificazione è in corso, i pulsanti superiore e inferiore del caffè lampeggiano ondeggiando. Il processo di decalcificazione dura circa 20 minuti. È possibile interrompere la decalcificazione premendo il tasto di accensione.



**3. Una volta terminata la decalcificazione, la macchina torna in modalità stand-by.** Il simbolo di decalcificazione scompare al riavvio della macchina. Pulire il serbatoio dell'acqua e riempirlo fino a metà con acqua corrente; sciacquare l'impianto premendo il tasto Espresso.

Tensione/frequenza:	220-240 V, 50/60Hz.	Spegnimento automatico dopo:	9 min, 30 min (opzionale)
Alimentazione:	1200 W	Consumo di energia in modalità Standby:	< 0,5 W
Potenza Thermoblock:	1150 W	Funzione dosatore caffè:	Auto Stop
Lunghezza esterna cavo di alimentazione:	0,8 m	Tipo capsula:	A Modo Mio
Pressione pompa:	15 bar	Griglia vaschetta di raccolta:	Acciaio inossidabile
Capacità cassetto capsule usate:	Max. 10 capsule	Angolo leva:	0 - 102 gradi
Capacità contenitore acqua di scarico:	320 ml	Dimensioni (L * W * H):	364 mm * 184 mm * 297 mm (con leva chiusa)
Capacità complessiva serbatoio acqua:	1200 ml	Peso netto prodotto:	4.1 kg
Autoinnesco:	Sì		

## Ricerca ed eliminazione dei guasti

Anomalia	Possibili cause	Soluzioni
La macchina non si accende.	La macchina non è collegata all'alimentazione.	Collegare la macchina all'alimentazione. Contattare il servizio assistenza Electrolux.
La pompa è molto rumorosa. Non c'è flusso d'acqua.	Non c'è acqua nel serbatoio.	Riempire il serbatoio con acqua fresca potabile e non gasata. Verificare corretta posizione serbatoio.
La leva non raggiunge la posizione di erogazione.	Capsula inserita in modo scorretto.	Svuotare il cassetto capsule usate. Ripetere la sequenza, aprire e chiudere la leva. Se le operazioni non sono sufficienti rimuovere la capsula manualmente dal vano dopo aver scollegato la macchina.
Il caffè è freddo.		Preriscaldare la tazza con acqua calda.
Il caffè è stato fatto troppo velocemente, il caffè preparato non è cremoso.	Capsula già usata.	Aprire la leva ed inserire una nuova capsula.
Il caffè non viene erogato o solo in gocce.	L'erogatore caffè è ostruito.	Erogare solo acqua senza usare una capsula.
Le spie non smettono di lampeggiare.	Thermoblock non funziona correttamente.	Contattare il servizio assistenza Electrolux.
La macchina impiega molto tempo per raggiungere la temperatura.	Probabile formazione calcare.	Eseguire procedura decalcificazione.
Il caffè non viene preparato e la spia corrispondente lampeggia molto rapidamente (0,25 sec. accesa e 0,25 sec. spenta).	Il sensore termico non funziona correttamente.	Contattare il servizio assistenza Electrolux.
La capsula è incastrata nel vano capsule.	La capsula usata è rimasta troppo a lungo nel vano di inserimento capsula.	Scollegare la macchina e togliere la capsula manualmente dal vano.
I 2 pulsanti del caffè lampeggiano velocemente.	Il flusso di acqua non è normale.	Controllare che il serbatoio dell'acqua sia inserito correttamente in posizione. Se il problema persiste, contattare l'assistenza clienti Electrolux.
Tutti i pulsanti per l'erogazione del latte sono disattivati e i pulsanti per le preparazioni a base di latte non funzionano.	Il bicchiere per il latte manca.	Inserire con forza il bicchiere per il latte nella posizione corretta.
<b>Se il problema persiste, contattare il servizio assistenza Electrolux.</b>		

Riciclare i materiali con il simbolo .  
Buttare l'imballaggio negli appositi contenitori per il riciclaggio.  
Aiutare a proteggere l'ambiente e la salute umana e a riciclare rifiuti derivanti da apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Non smaltire le apparecchiature che



riportano il simbolo  insieme ai normali rifiuti domestici. Portare il prodotto al punto di riciclaggio più vicino o contattare il comune di residenza.

**AT/DE** Als Zubehör erhältlich -  
Premium Entkalker

**BE/FR** Accessoire disponible -  
Détartrant de haute qualité

**EN** Available accessory -  
Premium Descaler

**NL** Als accessoire verkrijgbaar -  
Premium Ontkalker

**IT** Accessorio disponibile -  
Decalcificante Premium



Electrolux Hausgeräte Vertriebs GmbH  
Furter Strasse 246  
D-90429 Nurnberg  
Germany

3480A LM7000 02030415